

MEDIJI O ZDRAVSTVU

ponedeljak, 20. novembar 2023.godine

RTS- Povratak stomatologa u domove zdravlja - da li je to lek za nacionalnu zubobolju

RTS- Šta najčešće dovodi decu i roditelje u Tiršovu, Dučić za RTS: Veliki kašalj nas je iznenadio

RTS- Brnabićeva sa predstavnicima sindikata o položaju zaposlenih u zdravstvenom i socijalnom sektoru

RTS- Direktor Klinike za onkološku hirurgiju: Pomera se starosna granica obolelih, u prevenciji je sve

BLIC- NOVA SUPER ERA ZA SUPERBAKTERIJE STIŽE! Hiljade dece umire od bolesti koje su do skoro bile bezazlene, broj otpornih na ove lekove raste, a strah se pojačava jer alternativa još NE POSTOJI

NOVA S- „Ove nedelje stiže ultrazvučni aparat, a do kraja meseca ili u decembru digitalni mamograf“: Vučić najavio novu medicinsku opremu u Zaječaru



Povratak stomatologa u domove zdravlja - da li je to lek za nacionalnu zubobolju

Svega 16,5 odsto građana Srbije starijih od 25 godina ima sve svoje zube, kažu u Batutu. Nije bolja ni slika kod dece. Manje od 40 odsto 12-godišnjaka ima sve zdrave zube. Da bi se stomatološki karton nacije promenio, stručnjaci predlažu vraćanje stomatologa u domove zdravlja iz kojih su otišli 2006. godine.

Pokvaren zub ne samo da boli, kvari izgled, već može da pokvari i celokupno zdravlje. Da bi se to sprečilo, uz četkicu i pastu, potrebni su blagovremeni pregledi i lečenje. Zato je vest o mogućem vraćanju stomatologa u domove zdravlja obradovala i građane i lekare.

“Stomatološka komora Srbije podržava ovaj predlog Ministarstva zdravlja, da svi građani Srbije imaju pravo preko Fonda na besplatne stomatološke usluge. Do sada su to pravo imali građani do 18. godine, studenti do 25. godine i penzioneri preko 65 godina na određene protetske usluge. Imali su pravo, naravno, i trudnice i nezaposleni“, kaže direktor Stomatološke komore Srbije dr Milojko Jovanović.

Dekan Stomatološkog fakulteta u Beogradu kaže da bi prijemom novih stomatologa moglo brzo da se krene u rešavanje problema.

"Ali, ne bi moglo da se reši brzo, jer je potrebno i vreme za obnovu opreme“, navodi prof. dr Aleksa Marković.

Na Birou više od 1.000 stomatologa

Na evidenciji Nacionalne službe za zapošljavanje posao čeka više od 1.000 stomatologa.

“Dobili bismo time da upravo stomatolozi u naseljenim mestima i u osnovnim školama budu svakog radnog dana, a ne samo dva ili tri dana u nedelji, što bi značilo tim ljudima da dobiju stomatološke usluge u mestu gde žive. Da ne

moraju da putuju tih 20 kilometara do doma zdravlja“, rekao je dr Tihomir Mrenović, načelnik Stomatološke službe u pančevačkom domu zdravlja.

Pomoćnica direktora Doma zdravlja u Nišu Danijela Nešić kaže da bi se na ovaj način poboljšalo oralno zdravlje kako u gradu, tako i u okolini.

“Povećaćemo dostupnost ovih usluga u seoskim ambulantama gde se baš zbog plaćanja smanjio broj usluga“, dodaje Danijela Nešić.

Leto optimalni rok

Ako bude prihvaćen Zakon o zdravstvenoj zaštiti, zubari bi svima bili dostupni od leta - kaže ministarka zdravlja.

“Mi ćemo formirati u Ministarstvu zdravlja jedno posebno odeljenje koje će se baviti farmakoekonomijom. Procenićemo kolika su to ulaganja, ali imajući u vidu budžet, pogotovo za sledeću godinu - ministarstva, ali pre svega Fonda za zdravstveno osiguranje, mislim da ćemo mi imati dovoljno novca da postepeno, uz promenu Zakona o zdravstvenoj zaštiti koji evo sada radimo i planiramo za prvo zasedanje nove skupštine, da ćemo moći da vratimo stomatologiju u domove zdravlja“, kaže ministarka Danica Grujičić.

Ima li mesta i za privatnike

Struka kao jedno od rešenja vidi i uključivanje stomatologa iz privatne prakse.

“Jedno od rešenja je da za određeni paket usluga RFZO potpiše ugovor sa privatnim ordinacijama, to je rešenje za početak. To bi po meni bio jako dobar potez i uopšte vraćanje stomatologije u državnu praksu bi mnogo značilo za stanovništvo“, kaže dekan Stomatološkog fakulteta.

I u Stomatološkoj komori smatraju da je važno da privatni i državni sektor funkcioniše kao jedan sistem.

“Zato što to dovodi do ekonomske efikasnosti i naravno korišćenje resursa svih doktora stomatologije koji rade u Republici Srbije“, navodi dr Milojko Jovanović.

Ministarka zdravlja kaže da je to i deo planova za celokupno zdravstvo.

“Mi bismo u jednom trenutku morali srediti prvo situaciju u državnim ustanovama, a nakon toga sledi naravno, uključivanje privatne prakse u čitav sistem zdravstva“, kaže Grujičić.

O zdravlju naših zuba brine više od 8.000 stomatologa - jedna trećina u državnom, dve u privatnom sektoru, podaci su Stomatološke komore Srbije.



Šta najčešće dovodi decu i roditelje u Tiršovu, Dučić za RTS: Veliki kašalj nas je iznenadio

Uoči Svetskog dana deteta, direktor Dečje klinike u Tiršovoj Siniša Dučić govorio je za RTS o najčešćim bolestima kod dece u toj ustanovi, ali i sa izazovima s kojima se suočavaju. Veliki kašalj nas je iznenadio, uglavnom se radi o najmlađim pacijentima, istakao je Dučić. Dodaje da je problem što se roditelji s decom ne javljaju redovno na revakcinaciju.

Sezona je respiratornih infekcija, stomaćnih virusa, a među decom se pojavio i veliki kašalj, protiv koga postoji vakcina. U ovom trenutku u vrtićima ima i varičela.

Direktor Dečje klinike u Tiršovoj Siniša Dučić rekao je, gostujući u Dnevniku RTS-a, da ih je iznenadio veliki kašalj.

"To je bolest koju nismo imali prilike da srećemo. Od početka ove godine bilo je deset pacijenata koji su prošli kroz našu ambulantu gde je potvrđeno da imaju veliki kašalj, a sedam pacijenata je bilo hospitalizovano", kaže Dučić.

Prema njegovim rečima, uglavnom se radi o najmlađim pacijentima, a najčešće se javlja u novorođenačkom uzrastu i u ranom dojenačkom uzrastu. Dučić napominje da su svi ti pacijenti dobro prošli.

Vakcinacija i revakcinacija protiv velikog kašlja

Vakcina protiv velikog kašlja je obavezna, međutim, problem je što se vrši revakcinacija, a roditelji se s decom ne javljaju redovno na revakcinaciju.

"Javlja se taj prozor kada se pacijenti zaražavaju i obolevaju od velikog kašlja", rekao je dr Dučić.

Nema nijednog teškog pacijenta sa koronom

Što se tiče drugih infekcija, ima i obolelih od koronavirusa.

"Ima sporadično, to je sada sezonska bolest. Nemamo nijednog teškog pacijenta sa koronavirusom poslednjih meseci", kaže Dučić.

Respiratorni i stomačni virusi

Dučić kaže da u ovom, trenutku kada govorimo o pregledima kod pedijataru, najčešće su u pitanju respiratorni i stomačni virusi kod dece.

"Tiršova je referentni centar za lečenje dece u regionu i svi pacijenti iz regiona dolaze kod nas. Dolaze neki na ispitivanje i lečenja, i kada su iscrpljene sve mogućnosti lečenja u drugim centrima, pacijenti se upućuju u Dečju kliniku na lečenje. Tu su pacijenti koji boluju od malignih bolesti, pa do povreda, bolesti srca, urođenih anomalija", rekao je on.

Broj pregleda, operacija, intervencija u ovoj godini

Dučić je naveo podatak da je od početka godine operisano oko 4.500 dece, oko 20.000 dece je ambulantno zbrinuto, a dijagnostičkih procedura – tipa magneta, elektrokardiografije, urađeno je kod oko 175.000 dece.

"Ima puno dece koja boluju od malignih oboljenja, ima puno dece sa svim ostalim anomalijama", rekao je Dučić.

Transplantacija bubrega

Nedavno je bila urađena transplantacija bubrega kada je otac bio donor. Dučić je rekao da je on dobro transplantirani pacijent kome je otac dao bubreg.

Što na hemodijalizi, što na peritonealnoj dijalizi u ovom trenutku imamo 32 pacijenta, 27 je iz Srbije, a pet je iz Crne Gore i iz Republike Srpske i oni su svi kandidati za transplantaciju, naveo je Dučić.

Direktor Tiršove ukazuje da ta ustanova ima uspostavljenu saradnju sa londonskim timom za transplantaciju i ideja je da oni dolaze da bi obavljali žive transplantacije kod dece sa težinom ispod 35 kilograma.

"Pored toga mi imamo svakodnevnu saradnju s njima preko video-linkova, tako da naši lekari već odlaze tamo", kaže Dučić.

Neophodno je više kadaveričnih transplantacija za svu decu koja čekaju.

O transplantaciji jetre

Saradnja sa određenim centrima je neophodna kada je reč o deci kojoj je potrebna transplantacija jetre.

"Mi saradujemo sa Italijom, to je saradnja koja traje preko deset godina, konkretno sa Bergamom. Naši lekari spremaju tu decu za transplantaciju i vode ih", kaže on.

Prioriteti Dečje klinike u narednom periodu

Nedavno je u Beogradu bio i stručnjak iz Engleske uz podršku RFZO. Dučić kaže da je bio profesor Kostolni iz Londona, ali i profesor Denard iz Lajpciga, iz Nemačke, jedan od vodećih interventnih kardiologa, koji dolazi često i potpuno besplatno.

Prema njegovim rečima, ideja je da se naši lekari maksimalno obučavaju. I lekari iz Lajpciga i kolega iz Engleske dolaze zbog dobrih prijateljskih odnosa sa lekarima sa naših odeljenja, jer su provodili mnogo vremena u tim centrima i uspostavili su jako dobre odnose, kaže Dučić.

"Tako da mi imamo ogromnu podršku tih lekara. Korisno je prvo za decu, za roditelje, za lekare koji učestvuju u tim rezultatima, a potom i za državu. To su operacije koje koštaju preko sto hiljada evra, a ovde se obavljaju za simbolične novce", zaključio je dr Dučić.



Brnabićeva sa predstavnicima sindikata o položaju zaposlenih u zdravstvenom i socijalnom sektoru

Predsednica Vlade Republike Srbije Ana Brnabić održala je novi sastanak sa predstavnicima Sindikata zaposlenih u zdravstvu i socijalnoj zaštiti i ponovila da je Vlada Srbije posvećena kontinuiranom unapređenju njihovih uslova rada.

Kao rezultat jučerašnjeg, konstruktivnog razgovora sa predstavnicima sindikata, predsednica Vlade je predložila konkretan predlog, koji bi u okviru raspoloživih sredstava za plate, rezultirao poboljšanjem položaja nemedicinskog kadra u zdravstvenim ustanovama.

Predložena rešenja će biti predmet sporazuma koji bi se potpisao između Vlade Republike Srbije i predstavnika sindikata.

Obe strane su se saglasile da će se nastaviti sa radom sa ciljem izmene Uredbe koja definiše koeficijente za obračun i isplatu plata, čime bi se dodatno poboljšao položaj svih zaposlenih u zdravstvenom i socijalnom sektoru.

Sastanku u Vladi Srbije prisustvovali su i ministar za rad, zapošljavanje, boračka i socijalna pitanja Nikola Selaković i predstavnici ministarstva finansija i direktor RFZO prof. dr Sanja Škordić.



Direktor Klinike za onkološku hirurgiju: Pomera se starosna granica obolelih, u prevenciji je sve

Srbija je na prvom mestu u Evropi po smrtnosti od malignih bolesti, a na 18. mestu po učestalosti obolevanja. Godišnje novoobolelih bude oko 40.000, a 7.000 pacijenata operiše se na Klinici za onkološku hirurgiju Instituta za onkologiju i radiologiju Srbije. Direktor ove klinike prof. Marković kaže za RTS da se, nažalost, starosna granica pacijenata spušta. Da bi se loša statistika promenila u korist boljeg preživljavanja pacijenata, treba obavljati preventivne preglede, kako bi se prisustvo kancera utvrdilo u asimptomatskoj fazi, poručio je dr Marković.

Direktor Klinike za onkološku hirurgiju Instituta za onkologiju i radiologiju Srbije prof. Ivan Marković kaže da u toj klinici dnevno urade više od 20 operacija, u pet sala. Reč je o tzv. elektivnoj, a ne hitnoj hirurgiji. Na godišnjem nivou urade oko 7.000 operacija.

"Poslednjih nekoliko godina trend porasta koji je bio u oboljevanju od malignih bolesti, koji je dostigao 42.000 sa nažalost polovičnom smrtnošću, se održava", rekao je prof. Marković.

Na pitanje koliko vremena prođe od uspostavljanja dijagnoze, odnosno zaključka da je potrebna operacija, do ulaska u hiruršku salu, dr Marković ističe da gledaju da se pacijent operiše u roku od mesec do mesec i po dana.

"Jako vodimo računa o godištu pacijenata, o stadijumu bolesti i gledamo da to bude unutar mesec, pa da kažem do meseca i po dana. Zaista, pacijenti koji u sklopu lečenja imaju preoperativnu hemioterapiju, to operativno lečenje bi trebalo i gledamo da se sprovodi unutar mesec dana, znači četiri nedelje od poslednje primljene terapije", rekao je Marković.

Ističe i da se, nažalost, pomera starosna granica pacijenata. Poručuje da je u prevenciji sve.

"Ako želimo da se ova negativna i loša statistika smanji u korist boljeg preživljavanja naših pacijenata, preventivni pregled i rana dijagnostika u asimptomatskoj fazi, mi imamo već etablirane skrininge za rak dojke, karcinoma grlića i debelog creva. Nisam, da kažem, ni kompetentan ni nadležan da govorim o dinamici tog sprovođenja, ali to je jedini način", poručio je Marković.



NOVA SUPER ERA ZA SUPERBAKTERIJE STIŽE! Hiljade dece umire od bolesti koje su do skoro bile bezazlene, broj otpornih na ove lekove raste, a strah se pojačava jer alternativa još NE POSTOJI

Antibiotici su često najefikasnije rešenje za teške bakterijske infekcije koje pogađaju decu. Alarmantan je podatak da su mališani često rezistentni, odnosno na njih lek više ne deluje.

Postavlja se opravdano pitanje kako će se ubuduće lečiti infekcije srednjeg uha, sepsa, meningitis obzirom da je manje od polovine antibiotika efikasno u lečenju tih infekcija, što je posebno opasno za odojčad i decu jer je njihov imuni sistem još nezreo, navodi se u studiji koju je napravio Univerzitet u Sidneju.

Broj rezistentnih rekordno povećan

U poslednjih 15 godina se broj imunih na antibiotike širom sveta povećao. Ali na nove antibiotika se još dugo čeka.

- Istraživanje je dugo zanemarivalo antibiotike jer istraživanje u ovom sektoru nije isplativo za farmaceutske kompanije - dodaje Hibner.

Neispravno doziranje

Prilikom davanja antibiotika nije važan samo tačan izbor leka, već i doziranje. Antibiotik je često teško dozirati sa antibiotskim sirupom, koji se najčešće propisuje deci još nespremnoj da gutaju tablete.

- Može se dogoditi da roditelji nenamerno pogreše prilikom doziranja antibiotika. U 50 odsto slučajeva deca ne dobiju količinu leka koju im je propisao lekar - kaže Johaness Hibner iz nemačkog Društva za dečje infektivne bolesti.

Antibiotici su optimalno rešenje za ozbiljne infekcije koje uzrokuju streptokoke ili infekciju urinarnog i respiratornog trakta. Oni zaustavljaju rast bakterija, njihovu reprodukciju ili ih ubijaju. Uz to, antibiotici deluju brzo – kada niste na njih otporni.

Nova era superbakterija

- U najširem mogućem smislu reči, bilo šta da koristimo, ma kako delovalo moćno, zbog neke od greške u genetskom nasleđivanju nastaju generacije koje su otporne prema tom nekom produktu. Najnovije istraživanje ne predstavlja ništa novo, jer mi znamo za fenomen mutacije, znamo da je zbog toga bakterija uvek prisutna, da je najstarija na planeti, zauzima prvo mesto i zauvek će ostati na tom mestu. Tako da, jedna greška može da bude bezazlena, može da bude ekstremno korisna sa aspekta bakterije i da preživljava i nadživi sve ostale mikro i makro organizme koji nestanu i zauvek budu davna prošlost, a ona i dalje opstaje – poručuje Nebojša Bohucki za "Blic".

Na pitanje da li nastupa era nove generacije superbakterija koje su nikad otpornije, dr Bohucki kaže da je to relativno, jer kada je otkriven penicilin to je bio super lek, i svi su rekli dolazi nova era, bakterije su pobeđene, međutim, već 50-tih godina je rasla rezistencija prema njemu i onda je neko isto rekao da je došlo vreme novih superbakterija.

- Terminologija zavisi od nas, ali u osnovi nikada nemamo novu eru. Uvek je super era za superbakterije! – govori naš epidemolog.

Hiljade dece umire

Infekcija srednjeg uha je takođe česta kod male dece. Prema procenama Svetske zdravstvene organizacije, to je često i rašireno oboljenje kod dece širom sveta. U Indoneziji i na Filipinima hiljade dece umire svake godine jer su antibiotici neefikasni.

Kod ove bolesti otiče sluzokoža u uhu, posebno u kratkom i osetljivom prolazu bubnjića. Sekret više ne može da izlazi i vrši pritisak na bubnu opnu. To uzrokuje jake bolove. Simptomi se relativno brzo mogu rešiti antibioticima.

Postoje li alternative

Lekovite biljke, koje imaju antimikrobna svojstva, mogu se koristiti i za neke zarazne bolesti. Tu spadaju beli luk, zlatnica i rudbekija. Ulje origana takođe ima antimikrobno dejstvo. Slani rastvori mogu pomoći kod respiratornih infekcija. Za infekcije srednjeg uha je klasični kućni lek narendani crveni luk.

Ali antibiotici su često najbolje rešenje. Primer je sepsa, koja se mora odmah lečiti. Ako se to ne dogodi, u najgorem slučaju postoji rizik od septičkog šoka sa zatajenjem organa, što može dovesti do smrti.

Sepsa se često javlja kada se spoljna rana inficira. Ovo nije neuobičajeno za decu. Ako uzročnici infekcije uđu u krvotok ili limfni sistem, infekcija se može brzo proširiti po celom telu i stanje se brzo može pogoršati.

Svake godine u svetu postoji oko tri miliona slučajeva sepse samo kod novorođenčadi. Oko 570.000 njih umre.

Sve počinje pravilnom dijagnozom

Često se zaboravlja da se samo bakterijska infekcija može lečiti antibioticima, ali virusna ne može. Stoga je važno postaviti ispravnu dijagnozu.

Situacija je posebno dramatična u jugoistočnoj Aziji i na Pacifiku. U Indoneziji i na Filipinima hiljade dece umire svake godine jer su antibiotici neefikasni.

- Sa jedne strane, nisu svi antibiotici koje mi imamo ovde u Evropi uvek dostupni tamošnjim lekarima. Drugi problem je dijagnostika. Mi sada konsekvntno identifikujemo patogene i testiramo osetljivost na antibiotike. Potom, dajemo antibiotik sa najužim spektrom - objašnjava Johanes Hibner iz nemačkog Društva za dečje infektivne bolesti.



„Ove nedelje stiže ultrazvučni aparat, a do kraja meseca ili u decembru digitalni mamograf“: Vučić najvio novu medicinsku opremu u Zaječaru

Predsednik Srbije Aleksandar Vučić najvio je danas da će ove nedelje stići ultrazvučni aparat u Zaječar, a do kraja ovog meseca ili u decembru digitalni mamograf.

Najčitanije

- 1 VIDEO Šta je Ivanišević viknuo Novaku usred meča? Đoković ga pogledao, pa napravio potez za špiče
- 2 Ovo je Zoran (70) koji je ubijen u Jagodini: Sumnja se da je namamio mladića u stan, a on ga ubio nožem i pretukao letvom
- 3 Kao izbeglica proteran iz Bosne, kasnije postao jedan od najboljih teniseru sveta: Federer će govoriti o njemu, imao je teško detinjstvo
- 4 Šta se desilo u Zvezdi i ko sada vodi glavnu reč u klubu poste promena
- 5 Vučić jutros na Pinku izneo niz bizarnih optužbu protiv Mirodraga Majića, sudija mu odgovara: Ovo je veoma zabrinjavajuće, jer to govori predsednik države

SBB
HONOR 90
5G 12GB/512GB
200MP Ultra-clear Camera
3.129 RSD/mes. na 24 mesečnih rata
Kupi odmah

„Ove nedelje stiže ultrazvučni aparat, a do kraja meseca ili u decembru digitalni mamograf“: Vučić najvio novu medicinsku opremu u Zaječaru

Predsednik Srbije Aleksandar Vučić najvio je danas da će ove nedelje stići ultrazvučni aparat u Zaječar, a do kraja ovog meseca ili u decembru digitalni mamograf.

Vučić je tokom obilaska novoizgrađenog stadiona “Kraljevica” u Zaječaru, rekao da će, pored ultrazvučnog aparata, do kraja ovog meseca ili u decembru taj grad dobiti i digitalni mamograf, koji će, kako je rekao, biti od velikog značaja za žene i sve građane.

„I ostaje nam zdravstveni centar koji nam je od presudnog značaja, ali za to je potrebno bez opreme najmanje 40 miliona evra, značajno više nego za stadion“, rekao je Vučić.